

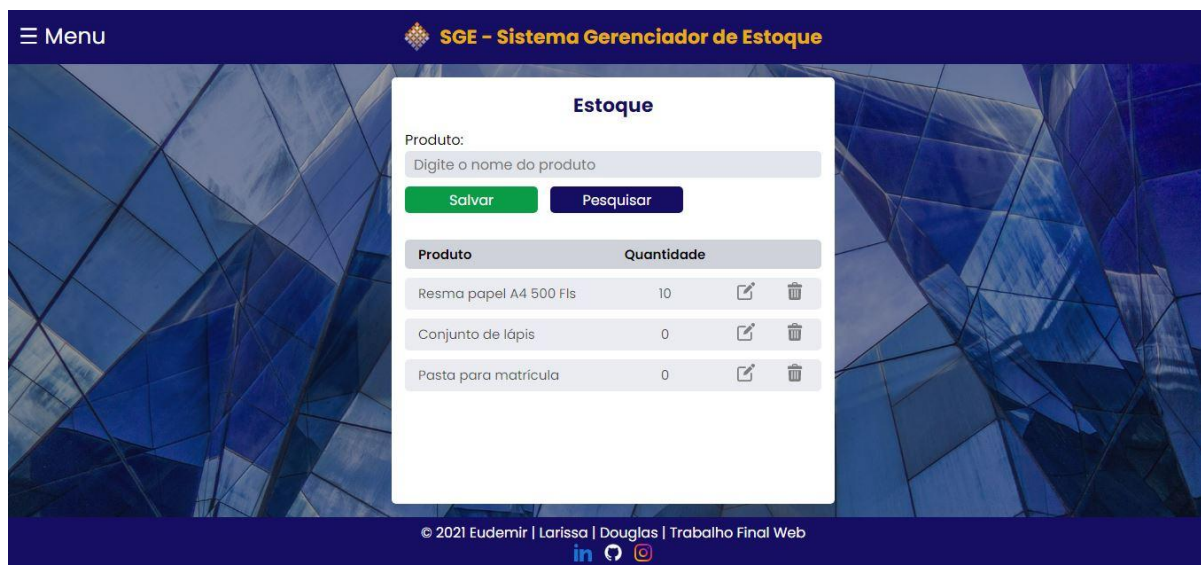
Trabalho final de Desenvolvimento de Software para Web

Equipe: Antonio Eudemir Vieira da Cruz, Emanuel Douglas Santos de Sousa e Larissa Pereira de Sousa.

Objetivos:

Com a pandemia e todas as restrições que ela trouxe, a humanidade inteira teve que se adaptar a essa nova realidade. Portanto, muitas pessoas tiveram que se reinventar para conseguir se manter financeiramente, muitos negócios virtuais surgiram, principalmente lojas, e com isso surgiu uma necessidade de monitorar a gestão de recursos. Pensando nisso, resolvemos criar um controle de estoque, pois ele impede gastos desnecessários, dá suporte ao processo de vendas e também te permite saber quais produtos são mais requisitados, dessa forma você consegue identificar quais são os produtos de maior aceitação e visualizar o perfil dos seus consumidores.

Telas do Sistema:



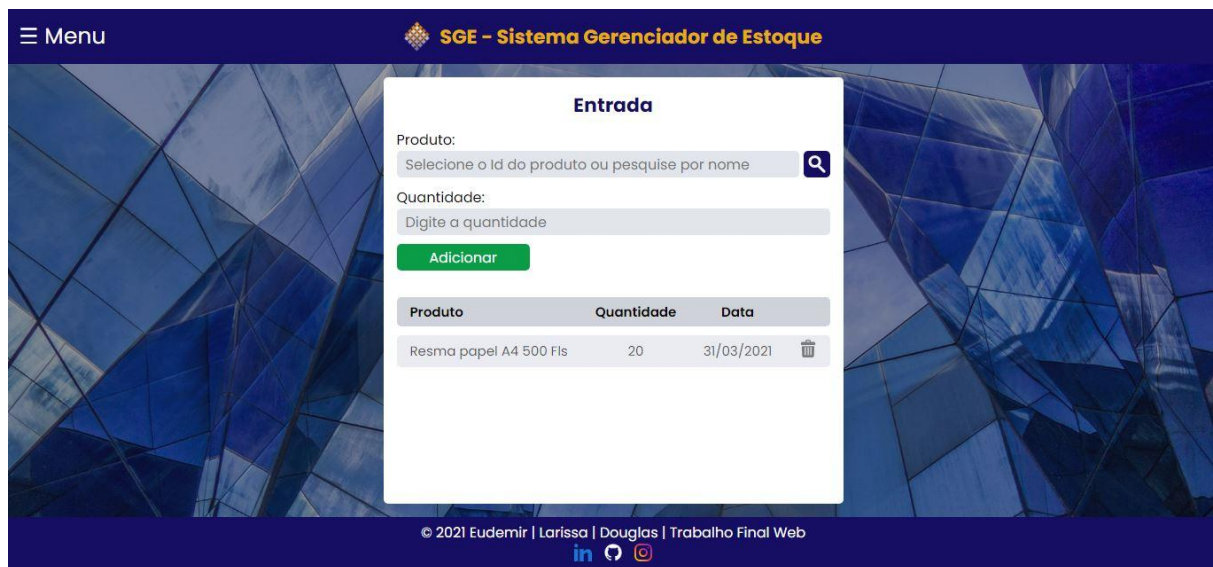
The screenshot displays the 'Estoque' (Inventory) management interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Menu' icon and the title 'SGE - Sistema Gerenciador de Estoque'. The main content area features a search form with a 'Produto:' label, a text input field with the placeholder 'Digite o nome do produto', and two buttons: 'Salvar' (Save) and 'Pesquisar' (Search). Below the search form is a table with two columns: 'Produto' and 'Quantidade'. The table lists three items: 'Resma papel A4 500 Fls' with a quantity of 10, 'Conjunto de lápis' with a quantity of 0, and 'Pasta para matrícula' with a quantity of 0. Each row includes edit and delete icons. The footer contains the copyright notice '© 2021 Eudemir | Larissa | Douglas | Trabalho Final Web' and social media icons for LinkedIn, GitHub, and Instagram.

Produto	Quantidade
Resma papel A4 500 Fls	10
Conjunto de lápis	0
Pasta para matrícula	0

Tela Inicial



Menu



Tela de entrada



Tela de saída

Dificuldades encontradas:

Acho que estar passando por um momento tão delicado e mesmo assim ser produtivo, acaba sendo um problema para realizar todas as atividades. O ensino a distância acaba sendo um empecilho também, pois passa longe de ser uma experiência próxima do presencial, onde temos o horário da aula para tirar qualquer dúvida com o professor no mesmo momento.

Links:

Link do deploy da aplicação: <https://ewdemy.github.io/estoque-jp/>

Link para o [GitHub](#)

Link da API: <https://tb-final-web-estoque-api.herokuapp.com/>

Link do vídeo:

<https://drive.google.com/file/d/1JNvxmAF4j7XcHLBasTb90fFsC4Gp64wF/view?usp=sharing>